



КРЫМ

**ЭТО
РОССИЯ!**



Отчет
Председателя Почетненского сельского совета –
главы администрации Почетненского сельского
поселения
Книги Марины Ивановны
по итогам работы за 9 месяцев 2017 года











**ПОДАРОЧНЫЙ
СЕРТИФИКАТ**

**Муниципальному образованию
Почетненского сельского поселения
Краснопереконского района Республики Крым
на приобретение и установку
детской игровой площадки в селе Почетное.**

**Секретарь КРО Партии "ЕДИНАЯ РОССИЯ",
Председатель Государственного Совета
Республики Крым**

 **В.А. Константинов**

28 июня 2017 года























































Министерство транспорта Республики Крым
Государственное унитарное предприятие Республики Крым
"КРЫМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ
ОБЪЕКТОВ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА "КРЫМГИПРОДОР "



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

автомобильной дороги общего пользования местного значения
Почётненского сельского поселения Красноперекопского района Республики Крым
село Почётное улица Гагарина
км 0+000 – км 0+650

Составлен по состоянию на 01.09.15 г.

г. Симферополь
2015 г.

Фотоматериалы

Начало улицы

улица Гагарина, село Почётное / 4 м / 0 км. 4 м / 45°59' 6815" 033°46' 2446"



Окончание улицы

улица Гагарина, село Почётное / 640 м / 0 км. 640 м / 45°59' 9990" 033°46' 0999"



улица Гагарина, село Почётное / 180 м / 0 км. 180 м / 45°59' 7675" 033°46' 2312"



улица Гагарина, село Почётное / 308 м / 0 км. 308 м / 45°59' 8311" 033°46' 1954"



Линейный график

А/М дорога: улица Гагарина, Республика Крым, Краснопереконский район, село Почётное (км 0 - 0,650)

Администрация Почётненского сельского поселения

Зоны обслуживания		1				
Уклоны более допустимых		2				
Радиусы кривых в плане менее допустимых		3				
Километр		4	0,3	0,4	0,5	0,6
Ситуация	Слева	5				
	Справа	6				
Проектная часть и земляного полотна	2015 г.	7				
	201 г.	8				
	201 г.	9				
	201 г.	10				
	201 г.	11				
Конструкция дорожной одежды	2015 г.	12				
	201 г.	13				
	201 г.	14				
	201 г.	15				
	201 г.	16				
Массовые сооружения	На год паспортизации	17				
	В последующие годы	18				
Грунт земляного полотна		19				
Светотехнические сооружения	Слева	20	нет	нет	нет	
	Справа	21	нет	нет	нет	
Изоляционные изоляционные участки		22	нет	нет	нет	
Состояние покрытия	2015 г.	23	удовлетворительно	удовлетворительно	удовлетворительно	
	201 г.	24				
	201 г.	25				
	201 г.	26				
	201 г.	27				

Республика Крым, Российская Федерация
Администрация Почетненского сельского поселения Красноперекопского района



ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

на автомобильных дорогах общего пользования местного значения на территории Почетненского сельского поселения



ООО «ДорМостПроект»



394018 г. Воронеж, ул. Куколкина д. 18. E-mail: dmproekt36@yandex.ru тел. / факс (473) 233-43-38, 8 (980) 248-50-78, 8 (951) 866-92-11. ИНН/КПП 3664103312/366401001.
р/с 40702810903000001282. Физкал «СДМ-Банк» (ПАО) г. Воронеж, к/с 30101810500000000778. БИК 042007778. ОГРН 1103668011204

Воронеж 2016 г.





"П. К. Алекс"

Общество с ограниченной ответственностью "П. К. Алекс"
ИНН 9102053840, КПП 910201001, ОГРН 1149102111730

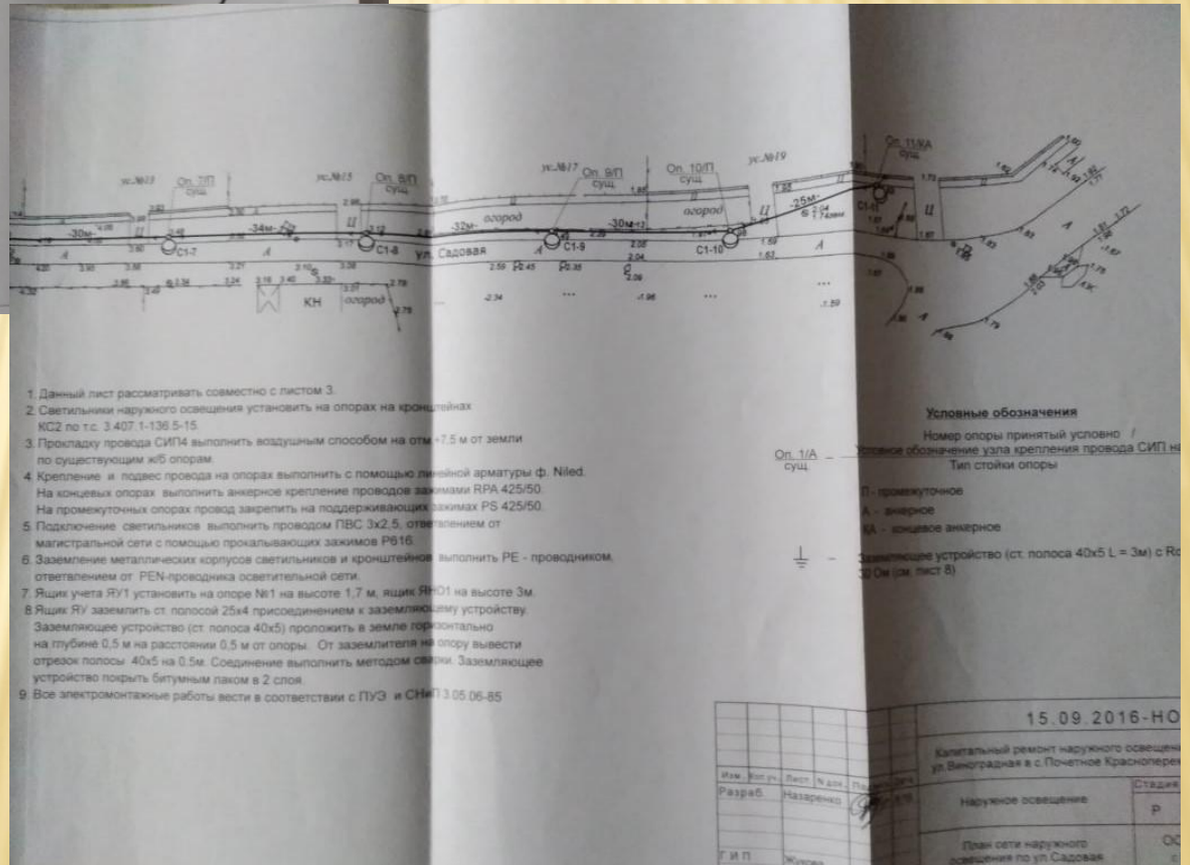
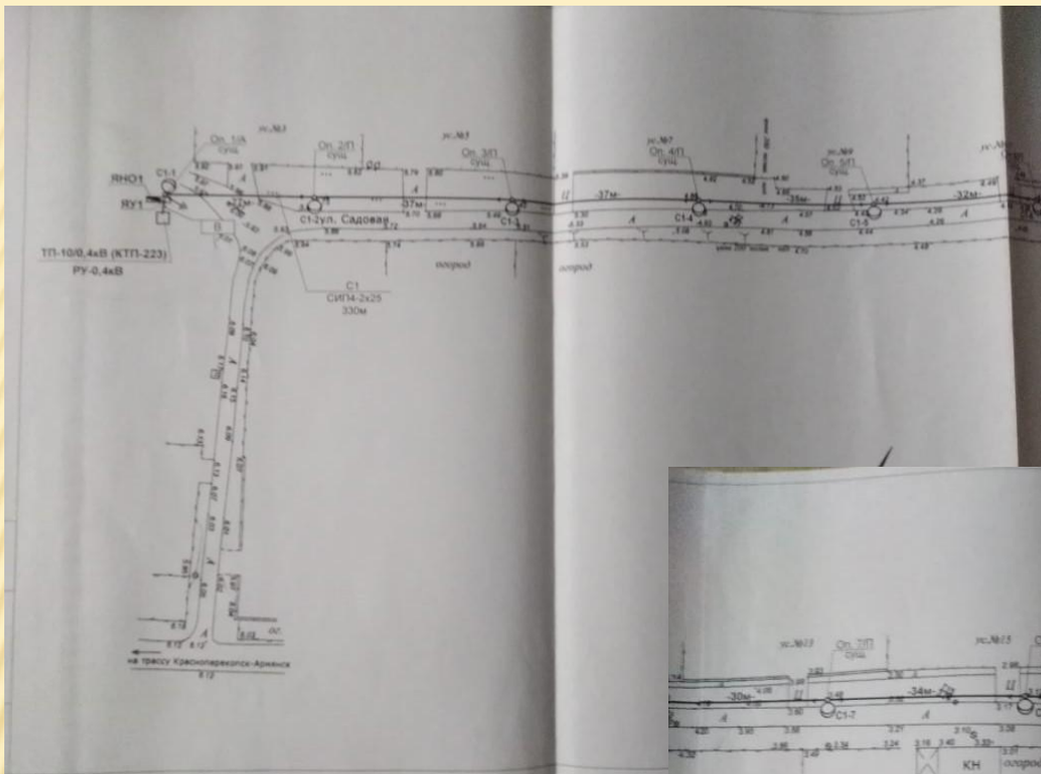
Заказчик : Администрация Почетнецкого сельского поселения
Красноперекопского района Республики Крым

Капитальный ремонт наружного освещения
ул. Садовая, ул. Виноградная в с. Почетное
Красноперекопского района Республики Крым

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

15.09.2016 НО-С

Симферополь, 2016 г.



1. Данный лист рассматривать совместно с листом 3.
2. Светильники наружного освещения установить на опорах на краевых опорах по т.с. 3.407.1-136.5-15.
3. Прокладку провода СИП4 выполнить воздушным способом на отст. 7.5 м от земли по существующим ж/б опорам.
4. Крепление и подвес провода на опорах выполнить с помощью линейной арматуры ф. Nield. На конечных опорах выполнить анкерное крепление проводов зажимами RPA 425/50. На промежуточных опорах провод закрепить на поддерживающих захлестах PS 425/50.
5. Подключение светильников выполнить проводом ПВС 3x2.5, ответвлением от магистральной сети с помощью прокалывающих зажимов РВ16.
6. Заземление металлических корпусов светильников и краевой опоры выполнить РЕ - проводником, ответвлением от PEN-проводника осветительной сети.
7. Ящик учета ЯУ1 установить на опоре №1 на высоте 1,7 м, ящик ЯНО1 на высоте 3м.
8. Ящик ЯУ1 заземлить ст. полосой 25x4 присоединением к заземляющему устройству. Заземляющее устройство (ст. полоса 40x5) проложить в земле горизонтально на глубине 0,5 м на расстоянии 0,5 м от опоры. От заземлителя на опору вывести отрезок полосы 40x5 на 0,5м. Соединение выполнить методом сварки. Заземляющее устройство покрыть битумным лаком в 2 слоя.
9. Все электромонтажные работы вести в соответствии с ПУЭ и СНиП 3.05.06-85

Условные обозначения

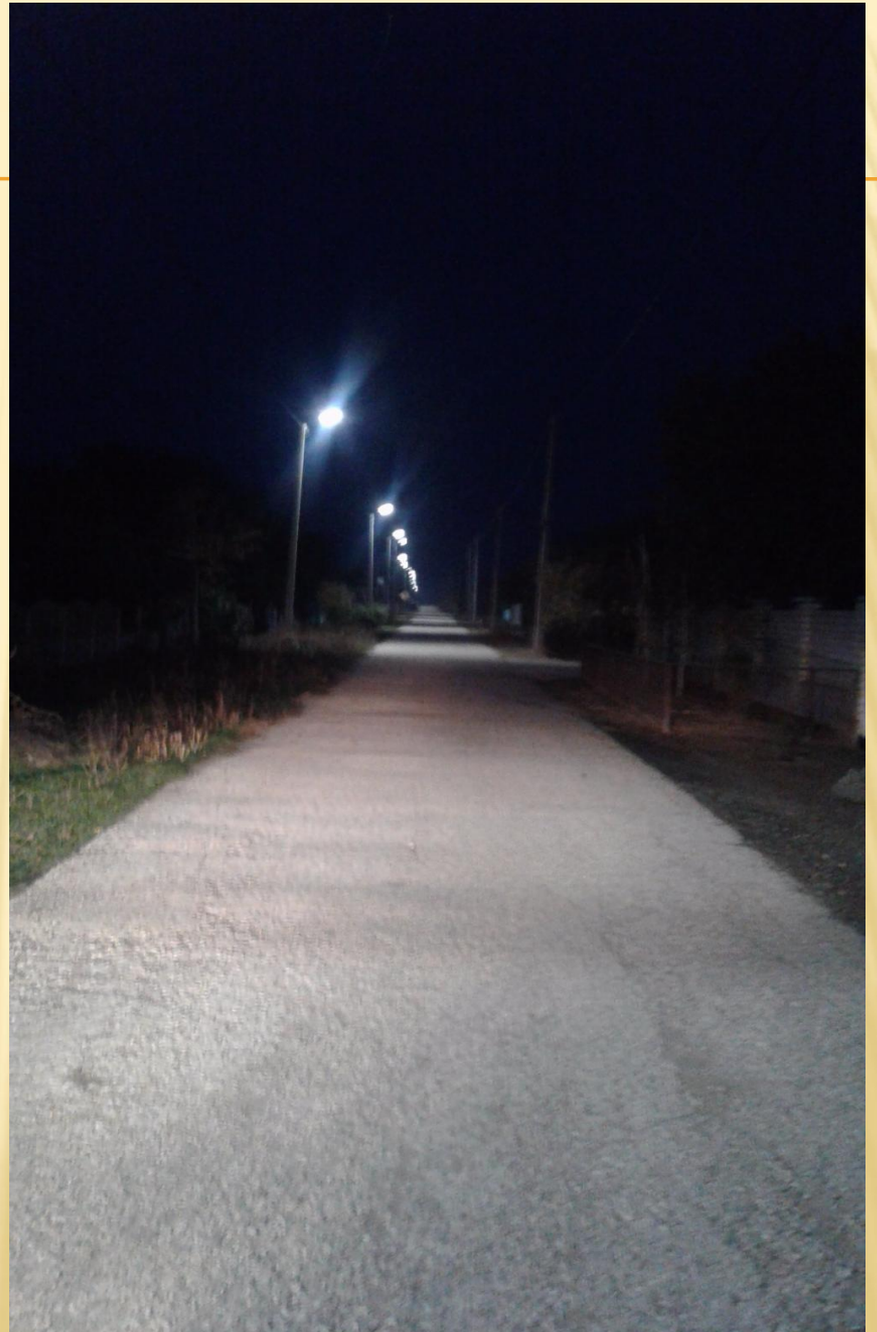
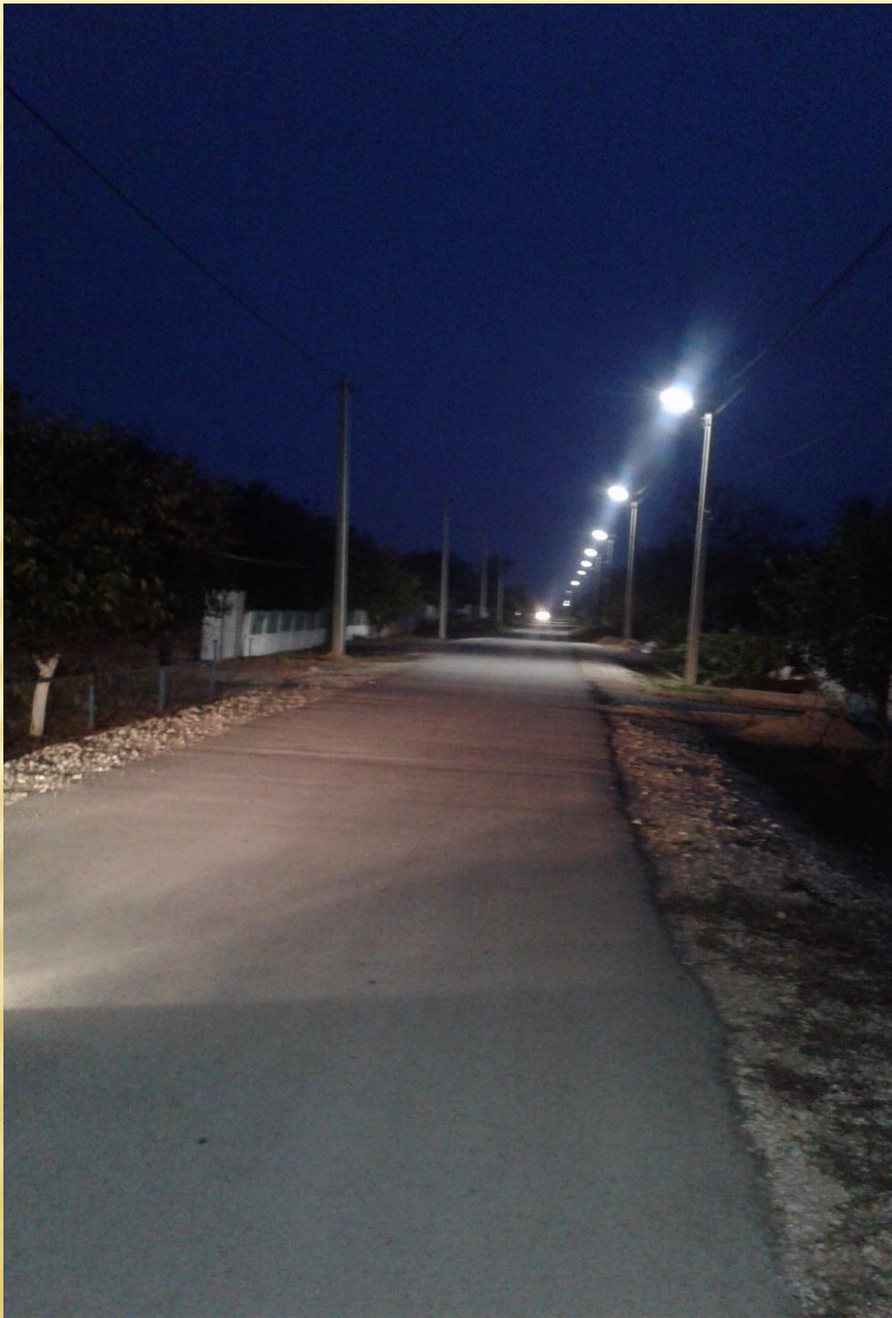
Оп. 1/А - Номер опоры принятый условно /
 условное обозначение узла крепления провода СИП4 на
 Тип стойки опоры

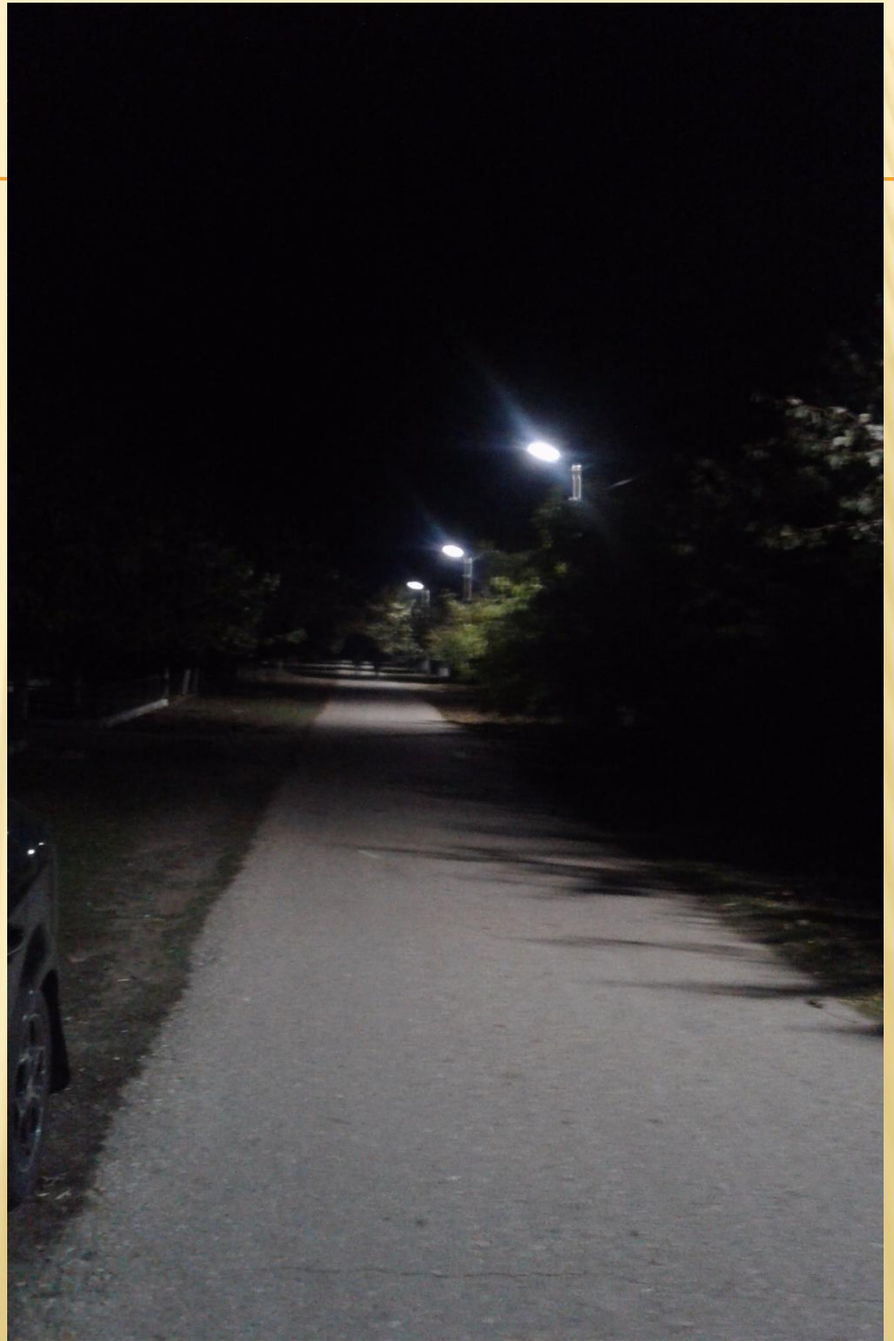
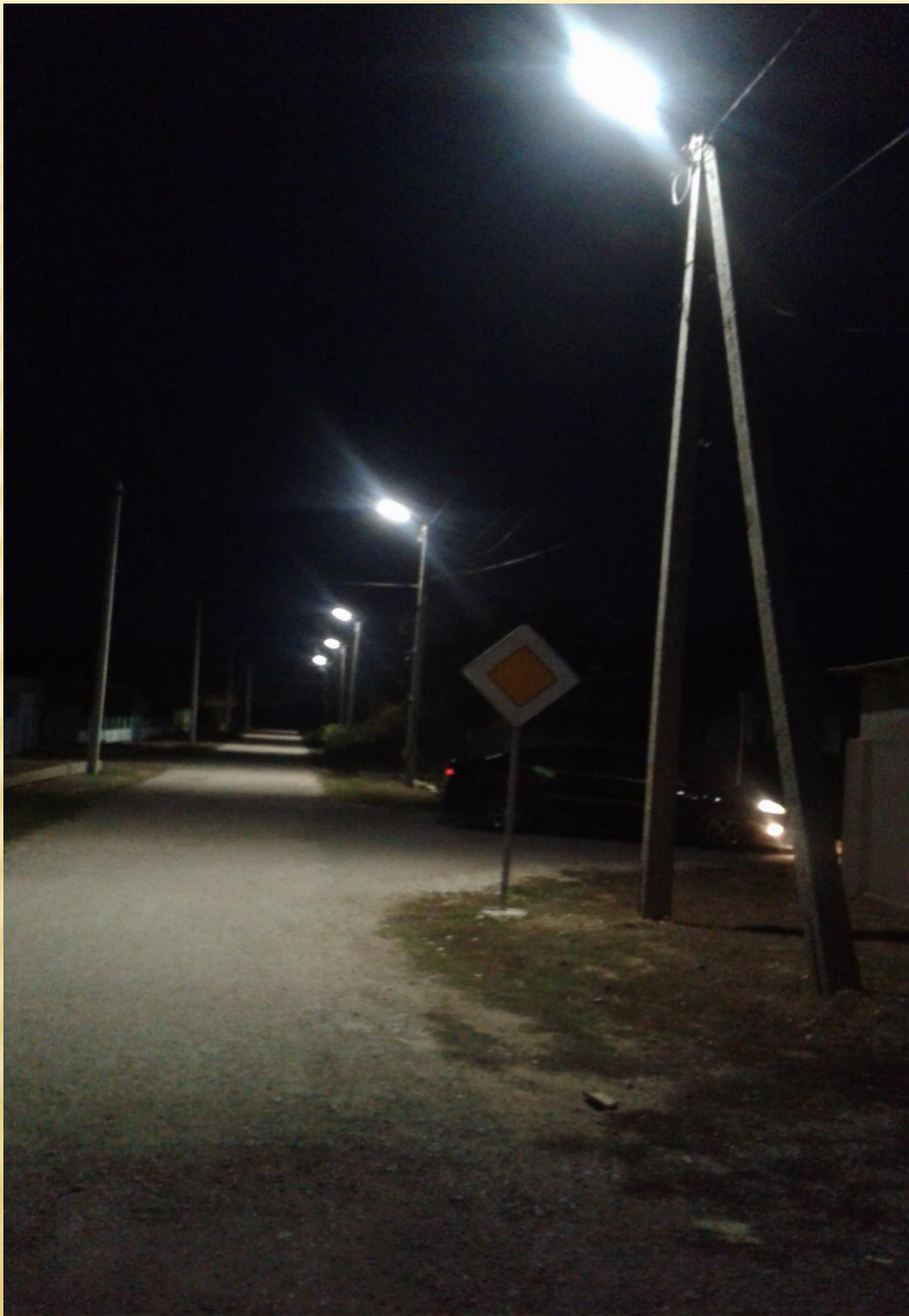
П - промежуточное
 А - анкерное
 КА - концевое анкерное

⊥ - Заземляющее устройство (ст. полоса 40x5 L = 3м) с РЗ
 30 Ом (см. лист 8)

15.09.2016-НО			
Капитальный ремонт наружного освещения ул. Виноградная в с. Почетное Красноармейск			
Имя, Фамилия	Лист	№ документа	Подпись
Разраб.	Назаренов	1/19	
Г. и П.	Жукова		
Наружное освещение			Стяжка
План сети наружного освещения по ул. Садовая			ОС











































09/05/2017 13:44

